

## FOSSE DE POMPAGE VOGEL EQUIPEE TYPE POLYTOP



### IMPLANTATION ET EQUIPEMENT

Fosse de pompage entièrement équipée, prête à être posée en fouille et à être raccordée. Destinée au refoulement d'eaux usées et fécales en provenance de l'artisanat, de l'industrie, de l'habitation, de l'agriculture et du domaine public. Fosse en béton polymère absolument étanche pouvant être posée dans des zones où se trouvent des eaux de fond. Exécution selon la norme SN592000. Équipées d'insertions de conduites avec joints, d'anneaux permettant la compensation de hauteur avec le sol et de couvercles de fosse. Les pompes, conduites de refoulement et tous les accessoires nécessaires sont pré-montés en atelier. Les coffrets de commande et les régulations de niveau sont livrés séparément et raccordés par l'électricien.

### AVANTAGES

Fosse étanche ayant une longue durée de vie, selon norme SN592000, conforme aux prescriptions en vigueur sans aucune restriction. Tous les accessoires et matériels de montage sont fournis afin d'éviter l'organisation coûteuse de recherche de petits éléments et de joints divers.





Fosse VOGEL Type POLYTOP en bétonpolymère Ø 1200 mm

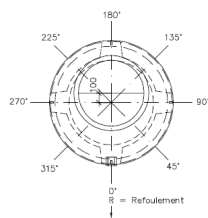
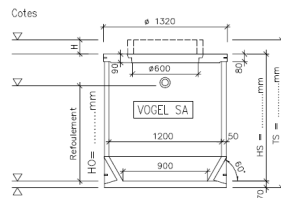
- Offre
- Commande

- Echelle alu. long. .... mm
- Couverture béton/fonte ... to
- Couverture fonte ... to
- Couverture fonte verrou. ... to
- Anneau d'étanchéité eau de fond
- Anneau béton Ø ..... mm
- Hauteur (H) ..... mm

Fosses et couvercles de plus de 5 tonnes sur demande

Poids total de la fosse ..... kg

- Rails de fond de fosse 110 mm
- Rails de fond de fosse 135 mm
- Rails de fond de fosse 170 mm
- Rails de fond de fosse 190 mm



DN Conduites / Mat. Cond.	Angle de position des conduites	Hauteur au sol des conduites
R = Ø ..... mm	Angle R 0° (Refolement)	H0 = ..... m ..... mm
E1 = Ø ..... mm	Angle E1 = .....	H1 = ..... m ..... mm
E2 = Ø ..... mm	Angle E2 = .....	H2 = ..... m ..... mm
E3 = Ø ..... mm	Angle E3 = .....	H3 = ..... m ..... mm
E4 = Ø ..... mm	Angle E4 = .....	H4 = ..... m ..... mm
E5 = Ø ..... mm	Angle E5 = .....	H5 = ..... m ..... mm
E6 = Ø ..... mm	Angle E6 = .....	H6 = ..... m ..... mm
E7 = Ø ..... mm	Angle E7 = .....	H7 = ..... m ..... mm

Projet: NPA / Lieu: \_\_\_\_\_

Client: NPA / Lieu: \_\_\_\_\_

Date: Signature: \_\_\_\_\_

Livraison à: Adresse: \_\_\_\_\_

NPA / Lieu: Délai: \_\_\_\_\_

VOGEL POMPES SA Z.I. Prés-Bersot 23 2087 Cornaux Tél. 032 758 72 72 Fax .90

# POLYTOP

Éprouvé depuis des dizaines d'années.

Croquis disponibles pour fosses de diamètre 600, 800, 1000, 1200, 1500 et 2000 mm.

Hauteurs variables selon souhait exact du client.

Livré sur chantier fini en une pièce.



**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX  
 Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48  
 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com  
[www.motralec.com](http://www.motralec.com)